

●校庭、園庭等における空間放射線量測定結果(参考値)

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト毎時)

施設名	測定日	天候	測定場所	測定値		
				地表	地表50cm	地表1m
小学校	白子小学校	8月9日	晴	校庭	0.04	0.04
	新倉小学校	8月9日	晴	校庭	0.05	0.05
	第三小学校	8月9日	晴	校庭	0.09	0.09
	第四小学校	8月8日	晴	校庭	0.11	0.10
	第五小学校	8月8日	晴	校庭	0.08	0.07
	広沢小学校	8月9日	晴	校庭	0.08	0.07
	北原小学校	8月9日	晴	校庭	0.10	0.10
	本町小学校	8月9日	晴	校庭	0.08	0.07
中学校	大和中学校	8月9日	晴	校庭	0.06	0.06
	第二中学校	8月9日	晴	校庭	0.07	0.07
	第三中学校	8月8日	晴	校庭	0.06	0.06
保育園	あすの木保育園	8月11日	曇	園庭	0.08	0.08
	しもにいくら保育園	8月11日	曇	園庭	0.08	0.07
	しらこ保育園	8月11日	曇	園庭	0.09	0.08
	にいくら保育園	8月11日	曇	園庭	0.10	0.10
	ひろさわ保育園	8月11日	曇	園庭	0.07	0.07
	ほんちょう保育園	8月11日	曇	園庭	0.09	0.08
	みなみ保育園	8月11日	曇	園庭	0.06	0.05
	ゆめの木保育園	8月11日	曇	園庭	0.12	0.11
	ハレルヤ保育園	8月11日	曇	園庭	0.06	0.06
	下新倉みどり保育園	8月11日	曇	園庭	0.05	0.05
児童センター・児童館	総合児童センター	8月11日	曇	グラウンド	0.09	0.09
	下新倉児童センター	8月11日	曇	グラウンド	0.07	0.07
	新倉児童館	8月11日	曇	グラウンド	0.09	0.08
	南児童館	8月11日	曇	グラウンド	0.07	0.06
公園・広場	荒川河川敷運動公園	8月10日	晴	B面付近	0.11	0.09
	練田児童遊園地	8月10日	晴	公園	0.06	0.06
	柿ノ木坂児童公園	8月10日	晴	公園	0.07	0.07
	市場下公園	8月10日	晴	公園	0.07	0.06
	せせらぎ公園	8月10日	晴	公園	0.07	0.07
	ワンパク公園	8月10日	晴	公園	0.09	0.07
	和光樹林公園(芝生広場)	8月10日	晴	体育館側付近	0.07	0.06
	和光樹林公園(多目的広場)	8月10日	晴	広場東側	0.06	0.06
	南越ノ上児童公園	8月10日	晴	公園	0.07	0.06
	外環上部・新倉二丁目広場	8月10日	晴	広場	0.08	0.07
	野川公園	8月10日	晴	公園	0.09	0.07
	まました橋広場	8月10日	晴	公園	0.09	0.08
	二軒新田児童遊園地	8月10日	晴	公園	0.08	0.08
	花と緑のふれあい広場	8月8日	晴	広場	0.07	0.07

※測定方法は、90秒毎の指示値を3回記録した平均値(小数点第3位四捨五入)

※測定機器は、日立アロカメディカル株製 シンチレーション式サーベイメータ TCS-161